

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plyta-glowna-asrock-b850m-riptide-wifi-p-200435.html>

Płyta główna ASRock B850M Riptide WiFi

Cena	707,21 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PLYASRAM50049
Kod producenta	B850M Riptide WiFi
Kod EAN	4711581490482
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Obsługiwane gniazda procesora:** Gniazdo AM5
- **Producent procesora:** AMD
- **Procesor:** AMD Ryzen 7000 Series, AMD Ryzen 9000 Series, AMD Ryzen 8000 Series
- **Gniazdo procesora:** Gniazdo AM5
- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **HDCP:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Maksymalna pojemność pamięci:** 256 GB
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Kompatybilność ECC:** ECC lub Non-ECC
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
- **Układ płyty głównej:** AMD B850
- **Układ audio:** Realtek ALC1220
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11 x64, Windows 10 x64
- **Rodzina płyt z chipsetami:** AMD
- **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Szerokość produktu:** 244 mm
- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Złącze TPM:** Tak
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 3
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 3
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **LED RGB:** Tak
- **Liczba złączy wentylatora CPU:** 2
- **Liczba złączy zasilania EPS (8-pin):** 1
- **Liczba złączy RGB LED:** 1
- **Bluetooth:** Tak
- **Kontroler LAN:** Dragon RTL8125BG
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6

-
- (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
 - **Wi-Fi:** Tak
 - **Wersja Bluetooth:** 5.4
 - **Typ BIOS:** UEFI AMI
 - **Przewody:** SATA
 - **Dołączona antena:** Tak
 - **Dołączone śruby:** Tak
 - **Dołączona podstawka M.2:** Tak
 - **Wspierane interfejsy dysków twardej:** PCI Express 4.0, PCI Express 5.0, SATA III
 - **Usługa RAID:** Tak
 - **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
 - **Poziomy RAID:** 1, 10
 - **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 7
 - **Wersja DisplayPort:** 1.4
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Obsługiwany typ USB:** USB Typu-A, USB Type-C
 - **Liczba portów USB 2.0:** 4
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 1
 - **Wejście liniowe:** Tak
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
 - **Mikrofon:** Tak
 - **Wtyczka Jack anteny WiFi-AP:** 2
 - **Wyjścia słuchawkowe:** 3
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Wersja HDMI:** 2.1
 - **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 1
 - **Liczba gniazd M.2 (M):** 3
 - **Gniazda PCI Express x8 (Gen 4.x):** 1
 - **2. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 4.0
 - **3. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 4.0
 - **3. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
 - **2. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
 - **1. największy rozmiar klucza M.2:** 2580
 - **1. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 5.0
 - **Ostrzeżenia:** Nie demontować, aby uniknąć uszkodzenia wewnętrznych komponentów oraz utraty gwarancji., Użytkować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Unikaj kontaktu z cieczami, aby zapobiec uszkodzeniom elektronicznym.

Specyfikacja:

Procesor:

- **Obsługiwane gniazda procesora:** Gniazdo AM5
- **Producent procesora:** AMD
- **Procesor:** AMD Ryzen 7000 Series, AMD Ryzen 9000 Series, AMD Ryzen 8000 Series
- **Gniazdo procesora:** Gniazdo AM5

Grafika:

- **Obsługa przetwarzania równoległego:** Nieobsługiwany
- **HDCP:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px

Pamięć:

- **Maksymalna pojemność pamięci:** 256 GB
- **Pamięć niebuforowana:** Tak
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Obsługiwane rodzaje pamięci:** DDR5-SDRAM
- **Ilość gniazd pamięci:** 4
- **Typ slotów pamięci:** DIMM
- **Kompatybilność ECC:** ECC lub Non-ECC

Cechy:

-
- **Format płyty głównej:** Micro ATX
 - **Układ płyty głównej:** AMD B850
 - **Układ audio:** Realtek ALC1220
 - **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 11 x64, Windows 10 x64
 - **Rodzina płyt z chipsetami:** AMD
 - **Kanały wyjścia audio:** 7.1 kan.
 - **Kolor produktu:** Czarny

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 244 mm
- **Szerokość produktu:** 244 mm

Wewnętrzne We/Wy:

- **Ilość złączy SATA III:** 4
- **Gniazdo zasilania ATX (24-pin):** Tak
- **Ilość gniazd USB 2.0:** 2
- **Złącze zasilacza EPS (8-pin):** Tak
- **Złącze wentylatora procesora:** Tak
- **Złącze TPM:** Tak
- **Liczba złączy wentylatorów obudowy:** 3
- **Gniazda USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1):** 3
- **Złącze audio na przednim panelu:** Tak
- **Złącze zasilania 12V:** Tak
- **LED RGB:** Tak
- **Liczba złączy wentylatora CPU:** 2
- **Liczba złączy zasilania EPS (8-pin):** 1
- **Liczba złączy RGB LED:** 1

Sieć:

- **Bluetooth:** Tak
- **Kontroler LAN:** Dragon RTL8125BG
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be)
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak
- **Wersja Bluetooth:** 5.4

BIOS:

- **Typ BIOS:** UEFI AMI

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** SATA
- **Dołączona antena:** Tak
- **Dołączone śruby:** Tak
- **Dołączona podstawka M.2:** Tak

Sterowniki pamięci:

- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** PCI Express 4.0, PCI Express 5.0, SATA III
- **Usługa RAID:** Tak
- **Obsługiwane rodzaje dysków:** HDD & SSD
- **Poziomy RAID:** 1, 10
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 7

Porty We/Wy na tylnym panelu:

- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Obsługiwany typ USB:** USB Typu-A, USB Type-C
- **Liczba portów USB 2.0:** 4
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-A:** 1

-
- **Wejście liniowe:** Tak
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
 - **Mikrofon:** Tak
 - **Wtyczka Jack anteny WiFi-AP:** 2
 - **Wyjścia słuchawkowe:** 3
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C:** 1
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Wersja HDMI:** 2.1

Gniazda rozszerzeń:

- **Gniazda PCI Express x16 (Gen 5.x):** 1
- **Liczba gniazd M.2 (M):** 3
- **Gniazda PCI Express x8 (Gen 4.x):** 1
- **2. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 4.0
- **3. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 4.0
- **3. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
- **2. największy rozmiar klucza M.2:** 2280
- **1. największy rozmiar klucza M.2:** 2580
- **1. M.2 najwyższa generacja PCI Express:** 5.0

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie demontować, aby uniknąć uszkodzenia wewnętrznych komponentów oraz utraty gwarancji., Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Unikaj kontaktu z cieczami, aby zapobiec uszkodzeniom elektronicznym.